

Mode d'emploi

Arbres fruitiers nains

Plantation: A partir de la 2ème année, utiliser un conteneur d'une contenance min. de 25-30 litres. Maintenir la terre uniformément humide et ne pas la laisser sécher, même en hiver. Les arbres fuitiers aiment un sol perméable, lourd et riche en substances nutritives (par ex., de la terre pour container). Ajouter du compost au printemps pour fertiliser ou rajouter de l'engrais (par ex. Biosol, en vente chez Jardin Bio). Pendant l'été, ajouter de temps à autre de l'engrais liquide (p.ex. l'engrais universel Or Brun).

Les arbres fruitiers nains peuvent également être replantés.

Respecter un espace d'env. 1 – 1,5 m entre les arbres. Si la culture se fait en pot, l'espace peut être adapté en fonction de la variété et de la taille.

Emplacement: Ensoleillé, aéré. Les abricotiers doivent être cultivés dans un endroit chaud et à l'abri de la pluie. Protéger les poires, les cerises et les pommes de la chaleur accumulée et du rayonnement de chaleur dégagé par les murs.

Les arbres fruitiers nains résistent aussi bien au gel que les grands. Mais ils doivent être protégés du gel tardif, car les emplacements chauds favorisent la floraison précoce. Les entreposer dans un endroit protégé du vent en hiver et habiller le pot d'une protection hivernale. La terre ne doit pas geler trop, sinon la plante souffrirait de dommages causés par le gel (flétrissement). Couvrir la terre avec un disque en fibre de coco permet d'éviter à la terre de sécher, l'apparition de mauvaises herbes et sert également de protection hivernale

Taille: La croissance étant très lente et les bourgeons très proches les uns des autres sur les branches, il n'est pas vraiment nécessaire de les tailler. Il est conseillé de pratiquer une taille d'éclaircissement sur les plantes âgées, afin de maintenir la couronne aérée, que les feuilles et les rameaux sèchent rapidement et que les fruits aient suffisamment de lumière.

Mesure phytosanitaire: Si les abricots et les nectarines sont protégés de la pluie, ils seront moins exposés à la moniliose et à la cloaue du pêcher.

Tous nos arbres proviennent de cultures biologiques.





8/14